

RHIGEN DIESEL

ANTICONGELANTE PER GASOLIO

CARATTERISTICHE: Previene la solidificazione delle paraffine contenute nel gasolio che provocano l'intasamento dei filtri in motori diesel, soprattutto nella stagione invernale. Rhigen Diesel garantisce l'avviamento ed il perfetto funzionamento di automezzi diesel sino a temperature di circa -20°C e comunque in funzione della qualità del gasolio trattato (i valori riportati si riferiscono ad un gasolio standard di media qualità). Può essere utilizzato anche per il trattamento di gasolio stoccato in cisterne. Mantiene inoltre puliti gli iniettori ed il sistema di alimentazione, previene la formazione di ruggine e morchie, riduce la formazione di particelle non disciolte, migliorando la resa del filtro anti particolato (FAP). Ottimizza il rendimento del motore riducendo i consumi. Per mantenere pulito tutto il sistema di alimentazione se ne consiglia un uso periodico ogni 1500 Km circa di percorrenza.

MODALITA' D'IMPIEGO: Versare il prodotto direttamente nel serbatoio prima del rifornimento di carburante per favorirne la miscelazione. Un litro di prodotto tratta 400-500 litri di gasolio.

Aspetto fisico	Liquido limpido
Colore/odore	ambrato/solvente
pH	n.a.
Peso specifico a 15° C	0,800 – 0,850
Resistenza al gelo	n.d.
COV (CH)	86,0 %
Pericolosità	
Classe ADR	3 UN 1993 (idrocarburi petroliferi)
Infiammabilità	Tra 21° e 55°C
Composizione (Reg. 648/2004)	Idrocarburi aromatici oltre 30%.
Biodegradabilità dei tensioattivi	n.a.

Scheda Tecnica n°	Data Redazione	N° revisione	Redatto da	Approvato da	Archiviato da
ST/005640	10/2017	6	RLB	/	RLB